

NAWIGACJA GOCLEVER 5066FM BT HD PL MAPA POLSKI

Cena brutto: 332,94 zł

Cena netto: 270,68 zł

Kod produktu: GPSGOCGPN0042

Gwarancja: 24 miesiące gwarancji fabrycznej



Cechy produktu:

System operacyjny	Windows CE
Wyświetlacz przekątna	5 cale
Wyświetlacz rozdzielczość	Format 16:9, 800x480 pikseli; Typ: LCD-TFT / kolorowy / dotykowy
Wbudowana pamięć	256 MB
Pamięć RAM	64 MB
Gniazdo kart pamięci	Tak
Obsługiwane typy kart pamięci	Micro SD SDHC
Rodzaj zasilania	Akumulator Litowo-Jonowy Li-Ion 1000 mA
Mapa Polski	Tak
Mapa EEU (europa wschodnia)	Nie
Mapa CEU (europa centralna)	Nie
Mapa WEU (europa zachodnia)	Nie
Mapa USA i Kanady	Nie
Wersja mapy	Goclever Map Polska - stan 03.2010. Budynki 3D teksturowane : realistycznie odwzorowane charakterystyczne budynki miast. Asystent pasa ruchu
Zasięg mapy	Szczegółowa mapa Polski. 100% pokrycia 4364 plany miast i miejscowości Drogi wszystkich kategorii 651 640 km Drogi gruntowe 430 000 km. Aktualna baza fotoradarów.
Odbiornik komunikatów TMC	Nie
Nadajnik FM (MP3 transmiter)	Tak
Bluetooth (zestaw głośnomówiący)	Tak
Pilot zdalnego sterowania	Nie
Ładowarka samochodowa	Tak
Uchwyt na szybę	Tak
Stacja dokująca	Nie
Waga	240 g
Wymiary (szer. x wys. x grub.)	140x90x20 mm
Opis	Model GoClever 5066FM BT posiada FM Transmitter – odtwarzanie dźwięku z urządzenia via radio+głośniki samochodowe oraz Bluetooth®: umożliwia wykorzystanie 5065FMBT PL jako urządzenie głośnomówiące Odtwarzanie WMA/WMV/photo viewer/e-book
Informacje dodatkowe	Foto nawigacja : Ściągaj miliony zdjęć ze znacznikami geograficznymi z internetu lub zrób je sam. Jedź w kierunku wybranych na zdjęciach miejsc! / Optymalizacja punktów trasy : Do Ciebie należy jedynie podanie miejsc, które chcesz odwiedzić.
Wyposażenie	Ładowarka samochodowa, uchwyt samochodowy, kabel USB, dokumentacja
Informacje o serwisie gwarancyjnym	Centralny Serwis Klienta od poniedziałku do piątku w godzinach 9:30 - 16:30 tel. (061) 84 88 767, serwis@goclever.pl

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne i zdjęcia nie zawierają uchybień lub błędów, które nie mogą jednak być podstawą do roszczeń.